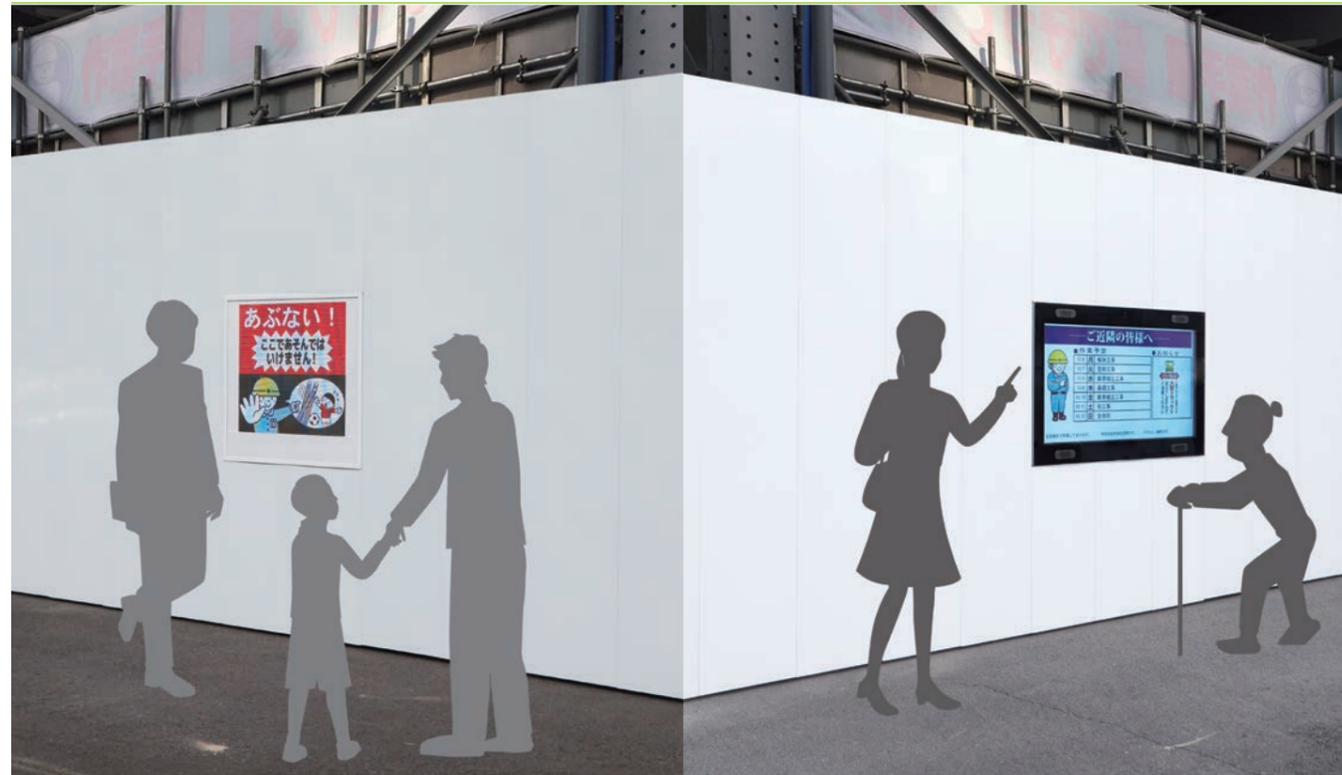


サイネージ



サイネージを近隣住民とのコミュニケーションツールとして活用しませんか？

- 1 週間予定表…… フルカラーで表示することで、作業内容が的確に伝わり、近隣住民へ安心感を与えることができます。
- 2 安全標識現場… 周辺にある危険箇所を伝え、注意喚起を行い、近隣住民との間に信頼が生まれます。
- 3 完成予定図…… 完成予定図を表示することで、現場のイメージアップと施主へのPRに繋がります。
- 4 現場情報……… 工事内容や工事の進捗状況をサイネージに表示することで近隣住民の理解を深めることができます。
- 5 地域情報……… 地域のイベントやお知らせを表示することで、近隣住民とコミュニケーションを深めることができます。



■液晶サイネージを活用した「朝礼サイネージシステム」はP.130に記載しています。

液晶サイネージ



- 特長**
- 屋外型60インチの大型モニタを搭載
 - 液晶モニタは周囲の明るさによって輝度を自動調整します
 - 表示する情報は専用ソフトウェアで作成・編集ができ、専用サーバーを経由し、事務所から配信・書き換えが可能
 - 取り付けは本体に付属している単管パイプ4箇所を仮囲いに固定できます

品番	ES60Y
寸法	W1,488×D168×H999mm
輝度	2,000cd/m ² 自動輝度調整機能付
重量	95kg
入力電圧	AC100 (AC100Vアース付き3ピンプラグ)
消費電力	800W(最大)、400W(定格)
画面サイズ	60インチ
解像度	1,920×1,080ドット
アスペクト比	16:9
接続端子	Wi-Fi、LAN、USB、HDMI、 マイク入力、マイク出力
可視角度	水平178° 垂直178°
内蔵スピーカー	8Ω 10W×4
使用環境	温度:-10℃~50℃ 湿度:90%以下 (ただし結露無きこと)
防水・防塵機能	IP55準拠

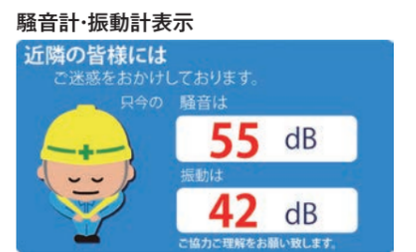
■活用例



液晶のワイド画面で、予定などの情報提供もわかりやすく



表現力のある液晶で住民にわかりやすい情報提供



液晶ならリアルタイムに変化する情報も見やすく表示

フルカラーLEDサイネージ

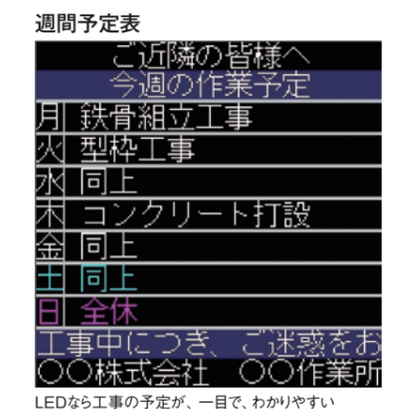


- 特長**
- 高輝度で明るいフルカラー表示
 - 表示する情報は専用ソフトウェアで作成・編集ができ、USBメモリ、LAN接続によって配信・書き換えが可能
 - 取り付けは本体に付属している単管パイプ4箇所を仮囲いに固定できます

品番	LS1010
寸法	W990×D120×H1,000mm
輝度	5,000cd/m ²
重量	約40kg
入力電圧	AC90~132V (AC100Vアース付き3ピンプラグ)
消費電力	800W(最大)
画面サイズ	H768×V768mm(ピクセルピッチ 4mm)
使用環境	温度:-10℃~40℃ 湿度:30%~80% (ただし結露無きこと)
表示色数	1,677万色
接続端子 (表示データ書き換え用)	USBメモリ、LAN
可視角度	水平120° 垂直120°
防塵・防水性能	全面:IP65相当 背面:IP43相当



LEDで建物のイメージを的確に地域住民にアピール



LEDなら工事の予定が、一目で、わかりやすい



交通安全や地域の安全を見やすいLEDで告知

※朝礼サイネージシステムはP.130をご覧ください。

朝礼サイネージシステム



朝礼サイネージシステムとは？

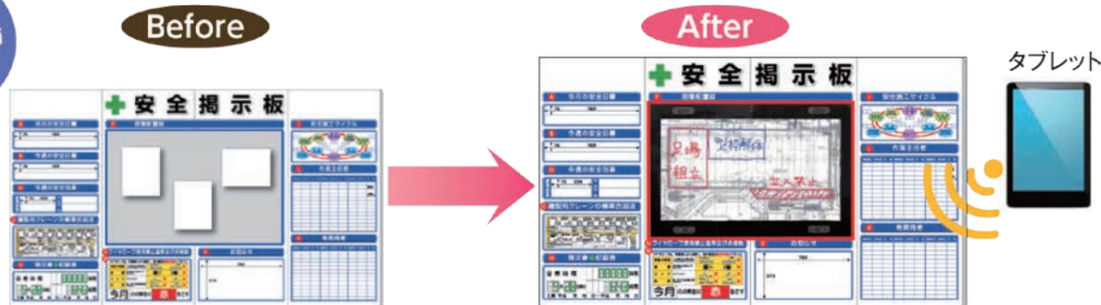
朝礼サイネージシステムとは液晶サイネージを活用し、朝礼をデジタル化することで生産性向上に貢献できるシステムです。

朝礼サイネージシステム導入のメリット

前日の作業間連絡会議では、BIG PADを使い、会議内容を共有サーバーへデータで保存することが可能になり、翌日の朝礼ではタブレットから共有サーバーへ接続し、ミラーリングでタブレットの画面を大画面の液晶サイネージへ映すことができます。朝礼準備にかかる時間を大幅に削減することができます。



朝礼会場



紙で貼り出して告知。雨や風で視認性が損なわれる。遠くの方は、見えづらい。使用後の紙はゴミになる。

ミラーリングで見やすい大きさに拡大でき、作業員全員に情報共有ができる。カラー表示で動画や音声も再生できて、わかりやすい。

会議室



紙で貼り出し検討、書き直し、清書、紙に出力など時間と手間がかかる。使用後の紙はゴミになる。

PCの画面をBIG PADに映し、データへ書き込みができ、デジタルデータで保存。ペーパーレスで時間短縮。

会議室



本体に付属している単管クランプ4か所でカンタンに設置できます。100ボルト電源があればどこでも設置可能です。雨天でも問題なし！

品番	寸法	重量	備考
ES60Y	W1,488×D168×H999mm	95kg	液晶サイネージ
BIGPAD703BHN	W1,980×D1,000×H1,800~2,000mm	108kg	BIG PAD
BIGPAD751HHN	W1,724×D98×H1,020mm	74kg	BIG PAD75型(4K)

※BIG PADをP.138に記載しているインタラクティブプロジェクターに替えて使用することができます。

導入事例（お客様の声）

- 準備にかかる時間が約2時間短縮できた。
- 会議での安全周知を大画面に表示できることがよい。
- 資料配布だけだと読み進めてしまうので、視覚に訴えかけることができるのがよい。新人などは頭にイメージが残りやすいのでさらによい。
- 朝礼看板に取り付けたサイネージに、日中の時間いろいろなコンテンツを流したら、作業員の目に留まるようになり、注意喚起ができるようになった。
- 以前は朝礼看板に貼り出していることは見向きもしなかったが、いろいろな情報が出てくるので、作業員が意識して見るようになった。